

ANEAS



Asociación Nacional de Empresas
de Agua y Saneamiento de México

ENTORNO HÍDRICO



05.Marzo.2014

Lanza la AMC convocatoria del Premio Juvenil del Agua

Fuente: cronica.com.mx | Fecha: 04-03-2014

La Academia Mexicana de Ciencias (AMC) abre convocatoria del Premio Nacional Juvenil de Agua 2014. De manera individual o en trío pueden participar jóvenes de entre 15 y 20 años, con proyectos de investigación de rigor científico y técnico sobre el manejo sustentable del agua, y el proyecto ganador representará a México durante la Semana Mundial del Agua en Estocolmo. En conferencia de prensa el presidente de la AMC, José Franco, advirtió que este concurso, abierto desde ayer y hasta el 6 de mayo, sirve de base a los jóvenes para estimular su participación en problemáticas que tienen que ver con el uso y cuidado del agua, más no para resolverlas.

“Es difícil que a este nivel (bachillerato) los jóvenes planteen contribuciones que realmente cambien, porque las grandes soluciones requieren mucho más profundidad y tiempo”, comentó Franco.

Valle de México

Por su parte, la directora del premio, María Luisa Torregrosa, plantea que los proyectos ganadores desde hace 17 años, si bien no han sido aplicados de manera formal, “sí han servido como plataforma de estrategias, dentro el campo de la investigación, y han llegado a fases muy importantes”.

Al anuncio de la convocatoria también asistió el embajador de Suecia en México, Jörgen Persson, y dijo que anualmente entre tres y cuatro millones de personas fallecen en el mundo por falta de agua. Subrayó que de acuerdo con datos de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económico (OCDE) en 2050 aumentará la demanda de agua en un 55 por ciento, por lo que le parece importante que países como México participen con proyectos dentro de la Semana Mundial del Agua en Estocolmo, del 31 de agosto al 5 de septiembre.

El premio otorga 40 mil pesos al primer lugar, 230 mil al segundo y 15 mil al tercero. El primer lugar competirá en el foro de Estocolmo los días señalados y de resultar ganador recibirá 5 mil dólares. La convocatoria aparece en la página de la AMC: www.amc.mx.

<http://www.cronica.com.mx/notas/2014/819185.html>

MÉXICO: Hay 200 MDP para solucionar problema de agua: Del Toro

Fuente: Entorno Inteligente | Fecha: 04-03-2014

GUADALAJARA, JALISCO (04/MAR/2014).- Para dar solución a los problemas del agua potable en Tlajomulco -a finales de diciembre 2013, 15 de sus pozos de extracción presentaban metales pesados como arsénico en niveles superiores a lo permitido por la Norma Oficial Mexicana 127-, el alcalde Ismael del Toro afirma que el Gobierno del Estado tiene una partida de 200 millones de pesos.

La propuesta del alcalde con esos recursos consiste en dejar de abastecerse del ya de por sí sobre explotado acuífero de Toluquilla, que comparte con Zapopan y Tlaquepaque, para perforar pozos nuevos que utilice únicamente su municipio.

"La agenda que tenemos con el Gobierno del Estado es de casi 200 millones de pesos, se quedó etiquetada en los fondos estatales de este año y estamos esperando que nos den el recurso para poder hacerlo", dijo el alcalde la semana pasada, quien agregó que ya estaban en el transcurso de determinar en qué ubicación se encontrarán los nuevos pozos a perforar.

Con estos pozos estarían surtiendo de agua potable a alrededor de 250 mil habitantes de la zona Valle del municipio, es decir, de los fraccionamientos Santa Fe y Toluquilla, pues de hecho, de acuerdo a la publicación que hace hoy este diario, al término de diciembre del 2013 dos pozos de Santa Fe rebasaban los límites de arsénico permitidos por la NOM 127.

Mientras eso ocurre, el alcalde aclaró que están en construcción dos plantas potabilizadoras de agua en las que se invirtieron 30 millones de pesos, pero confía en que el Gobierno del Estado entregue los 200 millones de pesos ya etiquetados para este año perforar las nuevas fuentes de abasto.

<http://www.entornointeligente.com/articulo/2144218/MA%E2%80%B0XICO-Hay-200-MDP-para-solucionar-problema-de-agua-Del-Toro-04032014>

Nacional

Hispanos se movilizan contra la escasez de agua en Colorado

Fuente: Google | Fecha: 03-03-2014

Denver (CO), 3 mar (EFEUSA).- Dirigentes comunitarios, educadores y políticos hispanos de Colorado intensifican sus gestiones para educar a la comunidad latina sobre la creciente escasez de agua en el estado y concienciar sobre la necesidad de poner en marcha medidas de ahorro. La iniciativa coincide con la presentación por parte de la senadora estatal Lucía Guzmán (demócrata de Denver) del proyecto de ley SB14-103, que busca que a partir de 2016 se utilice en las nuevas construcciones tecnología que reduzca el consumo de agua.

Esa propuesta ya fue aprobada por el Senado de Colorado y actualmente está siendo debatida en la Cámara de Representantes local. Si el proyecto se convierte en ley, desde septiembre de 2016 ya no podrán venderse en Colorado elementos de plomería (grifos, duchas, inodoros) que no estén

Internacional

certificados como de "uso eficiente de agua" y sólo esos elementos podrán instalarse en las nuevas casas y oficinas. En la actualidad, esos elementos, que ya están disponibles en el mercado, no son de uso obligatorio en las construcciones y quienes deseen instalarlos deben pagar un sobrecargo. Al presentar su propuesta, Guzmán afirmó que "cada gota de agua que podamos conservar es importante", indicando que su proyecto se suma a lo que las ciudades, condados y el público en general ya están haciendo para conservar agua. Según un reporte de mayo de 2013 del Concejo de Conservación de Agua en Colorado (CWCB, en inglés), el crecimiento de la población en este estado y los cambios climáticos, entre otros factores, podrían dejar sin agua a Colorado antes de mediados de este siglo.

El caudal más afectado sería el Río Colorado, que actualmente suministra el 15 % del total de agua del país dedicada a cultivos y el 13 % del agua destinada a la ganadería, y que provee agua a siete estados en Estados Unidos y a dos estados en México. Desde 2011, Guzmán es miembro de Nuestro Río, una organización regional que reúne a 25.000 latinos del suroeste del país que buscan proteger al Río Colorado y al legado cultural e histórico asociado con ese río.

"Tenemos que proteger y restaurar el nivel de agua del Río Colorado y de sus tributarios", dijo a Efe Nita Gonzales, directora de Nuestro Río en Colorado. "Los latinos siempre hemos sido una comunidad que ha sabido respetar y convivir con el río y con la naturaleza". En 2013, Nuestro Río inició un programa de capacitación de dirigentes juveniles hispanos para formarlos en tareas ambientalistas. En 2014, dijo Gonzales, ese programa se expandirá para enfocarse en temas de conservación de agua y de trabajo conjunto con legisladores como Guzmán.

"Para muchas personas es difícil entender de dónde proviene el agua que sale del grifo. No entienden que ese agua proviene de un río que está en peligro de desaparecer. La gente no piensa en lo que está a punto de suceder. Por eso es importante educar a nuestra comunidad sobre el agua y sobre la conservación del agua", comentó Gonzales. "Ya estamos en crisis, pero todavía se puede resolver. La era del agua gratis e ilimitada se terminó. De hecho, ya hace diez años que se terminó, pero todavía no lo queremos asumir. Por eso respaldamos lo que propone la senadora Guzmán, porque es una solución sencilla y de sentido común", agregó Gonzales.

Según una encuesta publicada el mes pasado por la Universidad Colorado College, después del empleo, la conservación del medio ambiente es la prioridad de los votantes latinos en los estados de la región de las Montañas Rocosas. La encuesta reveló que el 83 % de los latinos respalda medidas de protección ambiental. "Los latinos sabemos cómo convivir con el río y, por eso, deberíamos tener una presencia más visible en este tema, porque la falta de agua no es un problema sólo para los anglos. Es un problema para todos con el que no se debería hacer política", sostuvo Gonzales.

http://www.google.com/hostednews/epa/article/ALeqM5iVgFRk9Eqhpy_CH9I--LFAzLXSw?docId=2255163



www.aneas.com.mx